

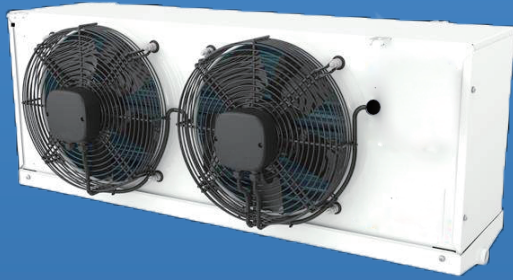


**AYMKALT**  
TECNOLOGÍA EN FRÍO



# EVAPORADORES PARA CUARTOS FRÍOS

## C Series



### Aspectos destacados

- ▲ Adecuado para refrigeración y congelación normal e intensiva
  - ▲ Disponible con paso de aleta de 4.5 mm, 6 mm, 9 mm y 12 mm
  - ▲ La instalación es rápida y sencilla
  - ▲ Carcasa de acero galvanizado blanco con recubrimiento especial
  - ▲ Superficie lisa
  - ▲ Ventiladores fiables y robustos
  - ▲ Opcional con ventiladores AC o EC
  - ▲ 50 Hz o 60 Hz
- Capacidad: 1.4-112kW

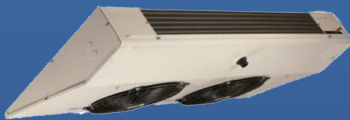
## D Series



### Aspectos destacados

- ▲ Diseño según la aplicación para asegurar la calidad del producto
  - ▲ Excelente rendimiento acústico para aplicaciones en salas de trabajo
  - ▲ Serpentin y carcasa de alta resistencia, que garantizan una larga vida útil
  - ▲ Eficiente energéticamente y fácil de instalar
  - ▲ Amplia y versátil gama de enfriadores
  - ▲ Bajo nivel de ruido con ventiladores estándar
- Capacidad: 3-32.6kW

## S Series



### Aspectos destacados

- ▲ Eficiente para cámaras pequeñas y medianas
  - ▲ Alta eficiencia energética
  - ▲ Diseño compacto, óptimo uso del espacio
  - ▲ Probado para función y larga vida útil
  - ▲ Soporte de techo fácil instalación
  - ▲ Prueba de fugas antes del ensamblaje
- Capacidad: 0.6-14kW

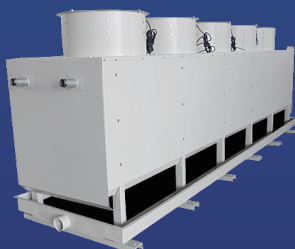
## B Series



### Aspectos destacados

- ▲ Diseñado para túneles de enfriamiento y congelación
  - ▲ Aplicaciones en enfriamiento y congelación rápida
  - ▲ Ventiladores con alto caudal y presión externa
  - ▲ Distribución uniforme del aire sobre el producto
  - ▲ Bajo costo total de propiedad
  - ▲ Materiales robustos, larga vida útil
- Capacidad: 9-72kW

## R Series



### Aspectos destacados

- ▲ Fácil instalación
  - ▲ Bajo costo operativo
  - ▲ Materiales robustos, larga vida útil
  - ▲ Amplia y versátil gama de enfriadores
  - ▲ Diseño según aplicación, asegura calidad
- Capacity: 32-1600kW





